



## MRC de Témiscamingue

Angliers \* Béarn \* Belleterre \* Duhamel-Ouest \* Fugèreville \* Guérin \* Kipawa \* Laforce \* Laniel (INO) \*  
Latulipe-et-Gaboury \* Laverlochère \* Lorrainville \* Moffet \* Nédélec \* Notre-Dame-du-Nord \* Rémigny \*  
St-Bruno-de-Guigues \* St-Édouard-de-Fabre \* St-Eugène-de-Guigues \* Témiscaming \* Ville-Marie

21, rue Notre-Dame-de-Lourdes, bureau 209 ● Ville-Marie (Québec) J9V 1X8  
Téléphone : 819 629-2829 / Ligne sans frais : 1 855 622-MRCT (6728) ● Télécopieur : 819 629-3472  
Courriel : [mrc@mrctemiscamingue.qc.ca](mailto:mrc@mrctemiscamingue.qc.ca) ● Site Internet : [www.mrctemiscamingue.qc.ca](http://www.mrctemiscamingue.qc.ca)

---

# AOÛT

## **Capsule : Prise de courant et fils électriques**

Il est toujours important de vérifier le cordon d'alimentation des outils et appareils électriques. Lorsque l'enveloppe du cordon d'alimentation sèche et craque, un arc électrique risque de se former et peut alors mettre le feu et/ou électrocuter l'utilisateur. Il faut alors changer le cordon ou l'outil complet.

Évitez également de surcharger vos prises de courant. Il est toujours bon d'avoir une barre d'alimentation sécuritaire et laissée bien en vue.

Il est important de couper les branches ou les arbres qui menacent de tomber sur les fils électriques. Sans compter que la foudre, si elle tombe sur un arbre mort, peut facilement mettre le feu.

François Gingras  
Technicien en prévention des incendies  
Coordonnateur en sécurité incendie  
819 629-2829, poste 240  
[francois.gingras@mrctemiscamingue.qc.ca](mailto:francois.gingras@mrctemiscamingue.qc.ca)